

## NeoSeal<sup>®</sup>

Plastry do ochrony nosa przy wentylacji donosowej



### Właściwości i zalety

- Chroni delikatną skórę przegrody nosowej i nozdrzy
- Zaprojektowany, aby poprawić uszczelnienie i skuteczniej wspomagać oddychanie
- Może być stosowany z większością wążów tlenowych
- Nie zawiera lateksu, ftalanów (DEHP i BPA)

Nr katalogowy	Rozmiar	Ilość w opakowaniu
N420	Micro	150/op.
N421	Small	150/op.
N422	Large	150/op.



Wyprodukowano w USA Patent Pending

### ZASTOSOWANIE

Plastry NeoSeal zapewniają szczelność wokół nozdrzy oraz ochronę skóry przegrody nosowej i nozdrzy. Produkt przeznaczony do użytku na oddziałach pediatrycznych (noworodki, niemowlęta i dzieci starsze).

### ZALECENIA DOTYCZĄCE UŻYTKOWANIA

#### KROK 1

Usuń warstwę ochronną plastrów NeoSeal.

#### KROK 2

Wsuń plastry na wąsy tlenowe tak, aby warstwa przylepna była skierowana w stronę kaniuli.

Uwaga: Miękka, gładka powierzchnia bez warstwy przylepnej powinna przylegać do skóry pacjenta.

#### KROK 3

Podłącz kaniulę zgodnie z procedurami szpitalnymi.

#### KROK 4

Wymieniaj plaster NeoSeal na nowy raz dziennie lub częściej, zależnie od procedur szpitalnych.

Uwaga: W przypadku zanieczyszczenia lub zawilgocenia należy natychmiast wymienić produkt na nowy.

### INFORMACJE OGÓLNE

#### Materiały produktu

Pianka PVC, klej PSA (nie styka się ze skórą)  
Wykonane z lateksu kauczuku naturalnego: Nie  
Wykonane z plastyfikatorem DEHP: Nie  
Pełne informacje o materiałach można znaleźć w MSDS.

#### Wymiary

N420 Micro: 20 mm x 10 mm  
Średnica otworów: 4.5 mm  
Przeźródź przegrody: 4 mm

N421 Small: 25 mm x 12.5 mm  
Średnica otworów: 5.5 mm  
Przeźródź przegrody: 5 mm

N422 Large: 30.5 mm x 12.5 mm  
Średnica otworów: 6.5 mm  
Przeźródź przegrody: 6 mm

#### Opakowanie

Pudełko z dozownikiem: TAK  
Perforacyjna linia

*Odwiędź stronę [neotechproducts.com](http://neotechproducts.com), aby uzyskać najbardziej aktualne informacje lub pobrać kartę charakterystyki substancji niebezpiecznej (MSDS).*

*Pudełka są drukowane przyjaznym dla środowiska tuszem sojowym na materiale nadającym się do recyklingu.*

### PRZESTROGI I OSTRZEŻENIA

W przypadku zanieczyszczenia lub zawilgocenia należy natychmiast wymienić produkt na nowy. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry należy zrezygnować z używania produktu.

Produkt jest przeznaczony do użytku tylko dla pojedynczego pacjenta.